

Clear Coat

Protection incolore à l'eau pour finitions métallisées pour intérieurs

DESCRIPTION DU PRODUIT

Protection lavable incolore à l'eau pour intérieurs, à base de résines acryliques.

UTILISATION

Protection de surfaces intérieures avec finition décoratives à base acrylique de Novacolor. Le traitement des finitions décoratives acryliques avec Clear Coat permet d'augmenter le degré de lavabilité et protection du support.

CARACTERISTIQUES D'IDENTIFICATION

Nature du liant: polymère acrylique
Masse volumique: 1,05 ± 0,05 g/ml

CARACTERISTIQUES PRESTATIONNELLES

Clear Coat est une protection incolore qui n'altère pas l'aspect de la surface décorée en manière significative.

DILUTION

Si appliqué en deux couches, diluer la première avec un maximum de 20% d'eau et la seconde avec un maximum de 5% d'eau. Si appliqué en une seule couche, prêt à utiliser ou diluer au maximum avec 5% d'eau.

ATTENTION

Mêler soigneusement le produit avant son application.

Ne pas appliquer sur supports frais, attendre le séchage complet des surfaces à traiter.

APPLICATION

Appliquer une couche de Clear Coat avec rouleau à structure fine jusqu'à complète saturation de la surface.

Sur les surfaces sujettes à fort stress il est conseillable d'appliquer une seconde couche de Clear Coat avec rouleau de structure fine.

Temps de séchage: 24 heures environ en base au type de support et à sa capacité d'absorption en conditions environnementales stables (T=25° C, UR=60%).

RECOMMANDATIONS

Le produit doit être protégé à l'abri du froid et des forts écarts thermiques pendant tout le cycle applicatif.

Ne pas appliquer avec température de l'air, du support et du produit inférieure à 5° C et supérieure à 35° C. Ne pas appliquer sous l'action directe du soleil ni sur supports surchauffés.

L'humidité de l'environnement doit être < 75% ; l'humidité du support doit être < 10%.

Il est conseillé d'achever chaque travail avec produits ayant le même lot de fabrication.

En cas d'utilisation de différents lot de fabrication, il est conseillé de les mêler pour éviter quelques possibles légères différences de couleurs.

Pour la correcte utilisation des matériaux, de la dilution, de la mise en œuvre, voir fiche technique.

Pendant toutes les phases de préparation du support, des produits et de l'application, il est recommandé d'utiliser les équipements et les dispositifs de protection individuel (dpi).

NETTOYAGE DES OUTILS

Avec eau, immédiatement après leur utilisation.

RENDEMENT

Clear Coat: 5-10 m²/l, pour chaque couche, selon le type de support.

COULEURS

Incolore, non colorable.

EMBALLAGES

Boîtes de 1 l et 5 l.

CONDITIONNEMENT

Le produit doit être utilisé préférentiellement dans 2 ans de la date de fabrication, si conservé dans les boîtes originales non ouvertes en conditions de températures adéquates.

NORMES DE SECURITE'

Normative 2004/42/CE:

Clear Coat (peinture pour effets décoratifs)

Valeur limite UE pour Clear Coat (cat A/I): 200 g/l (2010).

Clear Coat contient au maximum 200 g/l de COV.

Le produit n'exige pas d'être étiqueté suivant les normes en vigueur.

Utiliser le produit selon les normes d'hygiène et de sécurité en vigueur.

Ne pas jeter les résidus dans les égouts, cours d'eau et terrains ; ne pas jeter les contenants dans l'environnement.

Laisser sécher complètement les résidus et les traiter comme déchets spéciaux.

Conservé hors de la portée des enfants.

En cas d'ingestion consulter immédiatement un médecin et lui montrer l'emballage ou l'étiquette.

Pour ultérieures informations consulter la fiche de sécurité.